

3 愛環協第28号
令和3年12月15日

一般社団法人愛知県環境測定分析協会
正会員各位

一般社団法人愛知県環境測定分析協会
会長 大野 哲

「環境に関する喚起標語」の募集について

会員の皆様には、時下ご精勤のことと存じあげます。

日頃は、当協会の事業運営にご高配、ご協力を賜り、ありがとうございます。

さて、私たちの環境計量証明事業におきましては、日頃より適切な法令順守と精度管理の維持向上に努めることが不可欠であり、当協会におきましても技術者モラルの向上や信頼性確保は会員の重要な責務であります。

こうしたことから、愛環協では、今年度も別紙のとおり意識喚起標語の募集を行います。

愛環協のさらなる発展と成長を目指し、環境計量において大切なテーマを標語作品にさせていただきたく、多数のご応募をお待ちしております。

なお、厳正な審査により、応募作品の中から特選作品及び入選作品を決定し、特選作品については、令和4年度の「環境に関する喚起標語」として使用させていただきます。

記

作品テーマ：「技術者教育（人材育成）」

信頼性の高い環境計量証明事業は、測定分析技術者の人材育成に係っていると言っても過言ではありません。せっかく確立した知識や技術も、まず事業所内で継承されなければ、今後の発展はありません。次世代の環境計量を担う技術者の育成を促すような環境標語をお待ちしています。

応募期限：令和4年1月21日（金）（事務局必着）

連絡先 一般社団法人愛知県環境測定分析協会事務局
電話 052-321-3803
メール：aikankyo@nifty.com

< 応募要領 >

1 応募資格

一般社団法人愛知県環境測定分析協会の正会員事業所の社員

2 応募方法

作品は、別紙応募申込書に記載の上、愛環協あてにEメールによりお送りください。

送り先： メール aikankyo@nifty.com

件名を「【喚起標語応募】4年度標語の応募」としてください。

3 注意事項

応募は、1人につき1作品に限ります。

原則として、1つの標語につき1枚の応募申込書(「一作品応募用」のシート)を使用し、必要事項を記入した上で、ご応募ください(不足する場合は、シートをコピーしてください)。

応募者氏名(フリガナ付)を忘れずに明記してください。

1つの事業所で複数の作品を取りまとめて応募される場合は、応募申込書の中の「複数作品一括応募用」シートを使用し、応募者氏名(フリガナ付)と作品を一覧にした上で、ご応募ください(事業所名、所在地、電話番号も、所定の欄に記入してください)。

愛環協役員の方は、応募をご遠慮くださいますようお願い申し上げます。

4 応募期限

令和4年1月21日(金) (事務局必着)

5 審査結果の発表等

厳正な審査の上、特選作品1点及び入選作品10点程度を決定し、令和4年4月発行予定の会報「あいかんきょう」第151号で発表するとともに、令和4年度定時社員総会において、賞状と副賞(特選：2万円相当の品、入選：3千円相当の品)を授与します。

特選作品については、令和4年度の愛環協喚起標語として使用させていただきます。

特選作品及び入選作品に関する権利は、当協会に帰属しますのでご承知ください。

<参考> 最近6年間の「環境に関する喚起標語」の
テーマ・『特選作品』・募集の趣旨

令和3年度：SDGs

『環境測定 活かしてすすめる SDGs 未来へつなく 豊かな地球(ほし)を』

社会的関心が高まってきた「SDGs」は17の目標169のターゲットという多岐にわたる分野をテーマとした取組みです。社会から求められる環境測定分析業界の役割を再確認することは意義深く、私たちの環境計量で社会課題解決の支援につながる標語をお待ちしています。

令和2年度：(自由テーマ)

『持続可能な社会のために 測って貢献SDGs』

皆様が日頃から抱える問題や思いを自由に標語としてみてください。
環境計量のさらなる発展と将来につながる標語をお待ちしています。

令和元年度：環境計量における信頼性の確保

『正しく計量 厳しく管理 未来を守る環境計量』

私達の使命は、信頼性を確保しつつ環境計量で顧客と社会に貢献することです。日々私達が行っている精度管理、ミス防止対策、教育・技術者モラルの向上など「環境計量における信頼性の確保」を促すような喚起標語をお待ちしております。

平成30年度：ひと(技術者)づくり

『育てよう 確かな技術と 豊富な知識』

信頼性の高い環境計量証明事業の継続は、測定分析技術者の人材育成に係っていると言っても過言ではありません。せっかく確立した知識や技術も先ず事業所内で継承されなければ今後の発展はありません。次世代の環境計量を担う技術者の育成を促すような喚起標語をお待ちしております。

平成29年度：法令順守、精度管理

『正しい手順で 正しく計量 基本が築く精度管理』

標準物質の管理、人材育成、装置・設備の管理などにより信頼性の高い環境計量を喚起するような環境標語をお待ちしております。

平成28年度：(自由テーマ)

『確かな精度で 守ろう環境 築こう信頼』

より信頼性の高い環境計量を喚起する環境標語をお待ちしております。